Index of Claims	•

	•• •					
Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination					
10/523671	NO NAME					
Examiner	Art Unit					

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled	
÷	Restricted	

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		- -		-	;	2-1					1	
Cla	im				{	Date	e					C
Final	·Original											Final
	11	_		_			_					
. *	4	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	_		<u> </u>	_		_		
	1	H	-	-	-		<u> </u>	<u> </u>		\vdash		
	4 5 6 7	-				\vdash	 	٠	-			
	a	-		-			-		-	_		
	9	T				-				╌		
	1				L							
	12				_				_			L
	10 11 12 13 14		<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash	ļ		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
 	11	-	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	H		<u> </u>
	15 16	-		┝	H	\vdash			\vdash	-		
1	17	3	Г		 	\vdash	F	-	 			
	18											1
	19											
	20		Ŀ	L	Ļ	L	<u> </u>		L	<u> </u>		_
	21		<u> </u>			ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	22 23	-	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	-		<u> </u>
	24		-	-	 	-	\vdash	-	\vdash	-		-
	25		H	\vdash		-		\vdash	 			
	26											
	27			_	L						1	
	28	<u> </u>	L	L	 	_	Ŀ	\vdash	<u> </u>	_		<u> </u>
	29 30	<u>:</u>		-		<u> </u>		-	<u> </u>	-	l	<u> </u>
<u> </u>	31	-	-		\vdash	\vdash	H	\vdash	├			├
<u> </u>	32		-	-	-			\vdash	-			\vdash
	33											<u> </u>
	34							Ŀ]	·
	35		_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	L	Į	L
	36		L	⊢	<u> </u>		-	 -	<u> </u>	 		
	37 38	-	-		H	<u> </u>	-	 	 	-		<u> </u>
	39				-	-	-	\vdash	┈		1	
	40	<u> </u>		П				_	\vdash	-	1	\vdash
	41											
	42	匚									[
<u> </u>	43		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	l	<u> </u>
 	44 45	H	_			H	-		_	<u> </u>		<u> </u>
	45	\vdash	 		-	\vdash	\vdash		-		ł	<u> </u>
\vdash	47	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-			
	48							_				<u> </u>
	49											
	50			L_]							1	l

Cla	im				-	Date	_			
- <u>~"</u>			_		i i		<u> </u>	Γ.	-	1
Final	Original					•	,	•		
	51 52									
	52					-				
	53							•		
	54									
<u></u>	55								<u> </u>	L.
<u> </u>	56						_		L	_
<u> </u>	57				_	_	_			_
	58	_	_		_		_	<u> </u>	<u> </u>	
	59	-	\vdash				-		 -	
	60 61	-	-	-	-	-	<u> </u>		-	_
	62	-	\vdash		-		<u> </u>	-		-
	63	-	-			-	 	\vdash	-	-
<u> </u>	64	-	┪	-		-	\vdash	-	-	
	65	-		\vdash	H		\vdash		H	
	66				m		\vdash			
	67			_	_		-		1	
	68			Г						
	69									
	70				,s		Ŀ			
<u></u>	71				Ŀ				·	Ŀ
<u> </u>	72	_		ŗ.	<u> </u>	<u> </u>	L			
	73 74		ļ	ļ	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	L.,
	75		┝	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	
	76	-	-	-	-			-	 	-
<u> </u>	76 77	Н	┝	-	-	H	<u> </u>	-	┢	-
ļ —	78		-				 	-	 -	-
\vdash	79	H	\vdash		-		Т	H	一	
	80				_	-	_	\vdash	_	
	81			-	\vdash	 				-
	82									
	83								_	
<u> -</u>	84	Ĺ	ļ		_	_		_		_
ļ	85	<u>_</u>	_	Ŀ	<u> </u>			_	<u> </u>	_
<u> </u>	86		ļ	<u> </u>	_		ļ	<u> </u>		<u>. </u>
	87.		<u> </u>	┢	├	ļ.,	<u> </u>		┝	\vdash
	88 89	├—	-		-			├		\vdash
\vdash	90		-	├	-	_	-	-		-
	91	-	-		-	├─	\vdash	\vdash		
	92		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	1	 	_
	93	T	Г	ļ .	T		\vdash		_	
	94		Ť		_		Г	Г		_
	95			<u> </u>						
	96									
	97									
<u> </u>	98	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	L.	<u> </u>				L		
<u> </u>	99	_	_	<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>	L_		Ш
1	100.	i	٠.	1	l l	1	1	1		

Cl	aim					Date	=			
	=							-		
Final	Original									
-	101			•	-			-		
	102		_	-	_	-				
	103			\vdash		-	-		_	
-	104	_				-	\vdash		 -	-
	105	_	_		\vdash	_	_	-	H	\vdash
	106		_	-	\vdash	-		-	-	Н
	107			_	-			_	\vdash	\neg
	108			_				\vdash		_
	109		Ī.				_		\vdash	-
	110			r					<u> </u>	
	111								Ť	
	112									
	113									
	114									
	115								Г	
	116		<u> </u>							
	117									
	118									
	119									
	120									
	121	\Box	<u> </u>	_						
	122			L		_				
<u>L</u> .	123		<u> </u>		_			<u></u> .		\Box
	124	_	<u> </u>					Ŀ		
<u></u>	125	_	_		_				<u> </u>	·
<u> </u>	126 127		<u> </u>				-	L.	 	
	127	_	-	-		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	128 129	·	-	-	-	-	-	<u> </u>	├-	_
-	130	_	 	 -		-		 	-	<u> </u>
<u> </u>	131	-	 	_	-		H	┝		<u> </u>
	132	-	-	-	-	-	-	-	\vdash	-
<u> </u>	133	_	 	\vdash		-	-	┢		-
 	134	-	 	 		\vdash		\vdash	┢	Ŀ
—	135	 	 	\vdash		-		-	Ė	
1	136	i –	 	1	\vdash	\vdash	 	\vdash		\vdash
	137		t	 		\vdash	\vdash	H	Ι.	-
<u> </u>	138		_				 	<u> </u>	Г	
— —	139	Т		_	_	_	┢			
	140		Г	i					Г	
	141								Г	
	142		Г		Г					
	143		T					Г	Γ	
	144	_	_	 						Γ.
	145		Γ	Π		Γ		Г		· ·
	146			ı	\Box	Г	Г	_	Γ	Ι-
	147			ļ						
	148									
	149									
	150									